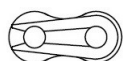


G 26

F 59

F 30

G 58



ACCESSORI:

- Giunto Molletta

- Falsa 1 Rullo

- Falsa 3 Rulli

- Giunto Copiglia

Riferimento catena

Dati tecnici

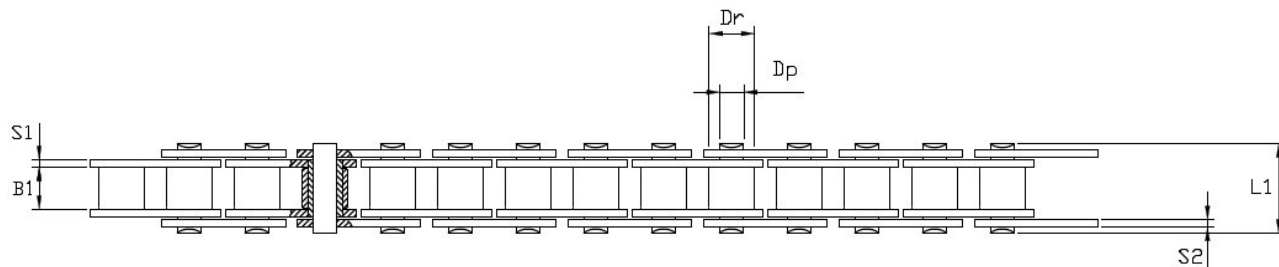
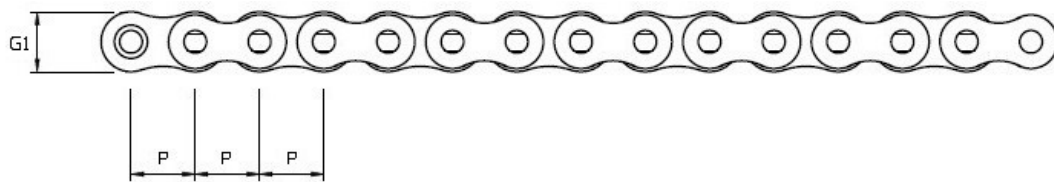
Rif. ISO N°	Codice AS Nord	Passo [mm]	Larghezza interna [mm] MIN	Ø Rullo [mm] MAX	Ø Perno [mm] MAX	Spessore piastra interna [mm]	Spessore piastra esterna [mm]	Altezza piastra [mm]	Lunghezza perno [mm]	Interasse [mm]	Carico di rottura [kN]	Peso [kg/m]
-------------	----------------	------------	----------------------------	------------------	------------------	-------------------------------	-------------------------------	----------------------	----------------------	----------------	------------------------	-------------

Semplici

		P	B1	Dr	Dp	S1	S2	G1	L1	K	FB	q
05B-1	05B1SS	8,000	3,00	5,00	2,31	0,76	0,76	7,11	8,6	-	3,20	0,18
06B-1	06B1SS	9,525	5,72	6,35	3,28	1,29	1,04	8,20	12,5	-	6,85	0,39
08B-1	08B1SS	12,700	7,75	8,51	4,45	1,55	1,55	11,70	16,5	-	12,00	0,70
10B-1	10B1SS	15,875	9,65	10,16	5,08	1,55	1,55	14,60	18,8	-	14,70	0,96
12B-1	12B1SS	19,050	11,68	12,07	5,72	1,81	1,81	16,00	21,9	-	18,64	1,22
16B-1	16B1SS	25,400	17,02	15,88	8,28	3,70	3,00	20,20	34,9	-	43,16	2,70

# CATENE A RULLI DI TRASMISSIONE SEMPLICI

## INOX - SERIE ANSI DIN 8188

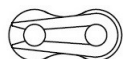


G 26

F 59

F 30

G 58



ACCESSORI:

- Giunto Molletta

- Falsa 1 Rullo

- Falsa 3 Rulli

- Giunto Copiglia

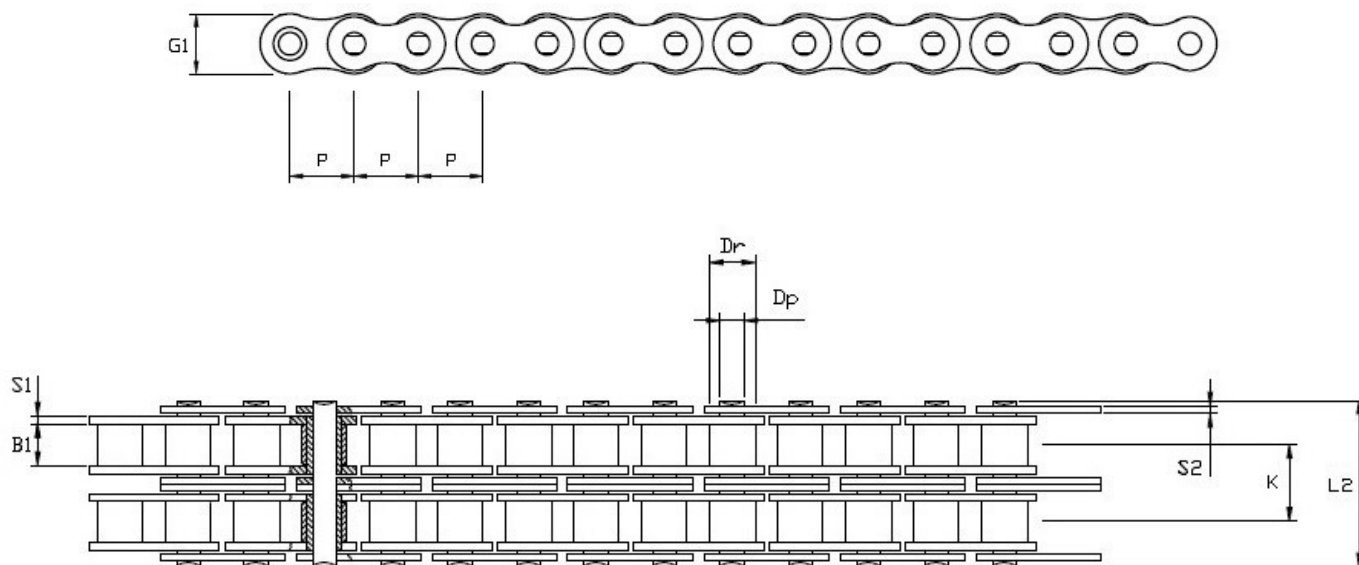
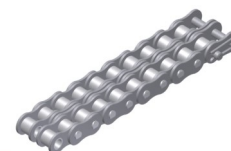
Riferimento catena

Dati tecnici

Rif. ANSI N°	Codice AS Nord	Passo [mm]	Larghezza interna [mm] MIN	Ø Rullo [mm] MAX	Ø Perno [mm] MAX	Spessore piastra interna [mm]	Spessore piastra esterna [mm]	Altezza piastra [mm]	Lunghezza perno [mm]	Interasse [mm]	Carico di rottura [kN]	Peso [kg/m]
--------------	----------------	------------	-------------------------------	---------------------	---------------------	-------------------------------	-------------------------------	----------------------	----------------------	----------------	------------------------	-------------

Semplici

		P	B1	Dr	Dp	S1	S2	G1	L1	K	FB	q
25-1	25A1SS	6,350	3,10	3,30	2,30	0,76	0,76	5,9	7,9	-	2,50	0,12
35-1	35A1SS	9,525	4,68	5,08	3,59	1,29	1,29	8,6	12,0	-	7,60	0,35
40-1	40A1SS	12,700	7,85	7,92	3,97	1,55	1,55	11,2	16,4	-	10,69	0,60
50-1	50A1SS	15,875	9,40	10,16	5,08	2,04	2,04	14,6	20,4	-	16,81	1,00
60-1	60A1SS	19,050	12,57	11,91	5,94	2,45	2,45	17,5	25,3	-	30,00	1,47
80-1	80A1SS	25,400	15,75	15,88	7,94	3,00	3,00	23,0	32,7	-	51,00	2,60

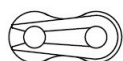


G 26

F 59

F 30

G 58



ACCESSORI:

- Giunto Molletta

- Falsa 1 Rullo

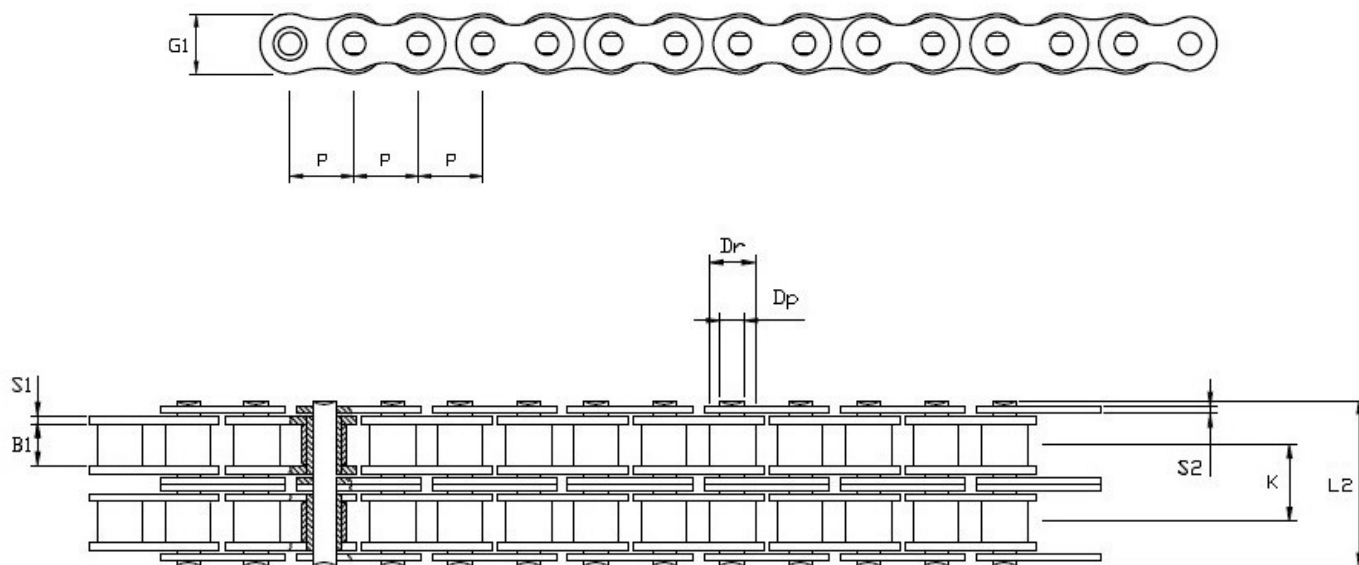
- Falsa 3 Rulli

- Giunto Copiglia

Riferimento catena

Dati tecnici

Rif. ISO N°	Codice AS Nord	Passo [mm]	Larghezza interna [mm] MIN	Ø Rullo [mm] MAX	Ø Perno [mm] MAX	Spessore piastra interna [mm]	Spessore piastra esterna [mm]	Altezza piastra [mm]	Lunghezza perno [mm]	Interasse [mm]	Carico di rottura [kN]	Peso [kg/m]
Doppie												
		P	B1	Dr	Dp	S1	S2	G1	L2	K	FB	q
06B-2	06B2SS	9,525	5,72	6,35	3,28	1,29	1,04	8,20	23,0	10,24	12,15	0,78
08B-2	08B2SS	12,700	7,75	8,51	4,45	1,55	1,55	11,70	30,4	13,92	23,54	1,38
10B-2	10B2SS	15,875	9,65	10,16	5,08	1,55	1,55	14,60	35,4	16,59	29,40	1,69
12B-2	12B2SS	19,050	11,68	12,07	5,72	1,81	1,81	16,00	41,4	19,46	37,28	2,42
16B-2	16B2SS	25,400	17,02	15,88	8,28	3,70	3,00	21,08	66,8	31,88	86,32	5,40



G 26

F 59

F 30

G 58



ACCESSORI:

- Giunto Molletta

- Falsa 1 Rullo

- Falsa 3 Rulli

- Giunto Copiglia

Riferimento catena

Dati tecnici

Rif. ANSI N°	Codice AS Nord	Passo [mm]	Larghezza interna [mm] MIN	Ø Rullo [mm] MAX	Ø Perno [mm] MAX	Spessore piastra interna [mm]	Spessore piastra esterna [mm]	Altezza piastra [mm]	Lunghezza perno [mm]	Interasse [mm]	Carico di rottura [kN]	Peso [kg/m]
Doppie												
		P	B1	Dr	Dp	S1	S2	G1	L2	K	FB	q
35-2	35A2SS	9,525	4,68	5,08	3,59	1,29	1,29	8,60	22,2	10,13	15,20	0,62
40-2	40A2SS	12,700	7,85	7,92	3,97	1,55	1,55	11,20	30,8	14,38	21,38	1,20
50-2	50A2SS	15,875	9,40	10,16	5,08	2,04	2,04	14,60	38,4	18,11	33,62	1,98
60-2	60A2SS	19,050	12,57	11,91	5,94	2,45	2,45	17,50	48,1	22,78	60,00	2,91
80-2	80A2SS	25,400	15,75	15,88	7,93	3,00	3,00	24,13	62,7	29,29	101,10	5,01